

Mobil Super Moto™ Fork Oil

Fluido para horquillas Telescópicas

Descripción del Producto

Mobil Super Moto™ Fork Oil está formulado con aceites base minerales de alta calidad y un paquete de aditivos con características antidesgaste excepcionales, además de inhibidores de óxido y antiespumante. Ha sido especialmente desarrollado para cumplir con los requisitos de uso en horquillas telescópicas de motocicleta, proporcionando una mayor vida útil al equipo.

Su alta estabilidad de viscosidad, incluso con amplias variaciones de temperatura y condiciones de operación, permite un excelente desempeño a bajas y altas temperaturas. Su color rojizo facilita la localización de fugas. Todas estas características combinadas en un aceite significan una mayor vida útil del equipo y menores costos de mantenimiento.

Aplicaciones

- Utilizado y recomendado por los principales fabricantes de automóviles ya que cumple con sus estrictos requisitos.
- Adecuado para fluido para amortiguadores y horquillas telescópicas de motocicletas

Propiedades Típicas

Mobil Super Moto™ Fork Oil

Viscosidad, ASTM D445

cSt a 40 °C	40,1
-------------	------

cSt a 100 °C	7,4
--------------	-----

Índice de Viscosidad, ASTM D2270	153
----------------------------------	-----

Punto de fluidez (°C), ASTM D97	-42
---------------------------------	-----

Punto de Inflamación (°C), ASTM D92	200
-------------------------------------	-----

Color, Visual	Rojizo
---------------	--------

Seguridad e Higiene

Con base en la información disponible, no es de esperar que este producto cause efectos adversos en la salud mientras se utilice en las aplicaciones para las que está destinado y se sigan las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS). Las Fichas de Datos de Seguridad (FDS) están disponibles a petición en su oficina de venta, o vía internet. Este producto no debe utilizarse para otros propósitos distintos a los que está destinado. Al deshacerse del producto usado, tenga cuidado para así proteger el medio ambiente. Las características típicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de la producción normal y no constituyen una especificación. Durante la fabricación normal y en los diferentes lugares de mezcla son esperadas variaciones que no afectan el desempeño del producto. La información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener más información, comuníquese con su representante local o visite www.mobil.cosan.com.br.

